

A avaliação dos sistemas de drenagem ACO é, atualmente, a única ferramenta no mercado de avaliação específica para drenagens

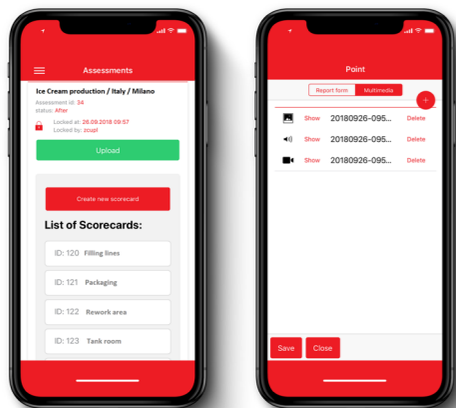
A proteção de dados é muito importante para a ACO

Todas as informações obtidas durante a DSA são inseridas na aplicação ACO DSA e armazenadas num servidor seguro com acesso restrito a partir do exterior.

A aplicação ACO DSA permite, facilmente, a recolha e a avaliação dos dados.

Existem duas versões:

- Aplicação para telemóvel iOS
- Aplicação baseada em servidor



Experiências de clientes com a ACO DSA

Chefe de uma central de produção de iogurtes (Bélgica):

"No início estava cético acerca da utilidade do serviço DSA mas, agora, dou conta que temos um problema e que devemos implementar as medidas que nos propõem."

Gestor de crise de uma central de cervejas (Holanda):

"Muito obrigado pela sua análise tão pormenorizada e independente (DSA). Baseámo-nos nela para resolver os problemas da nossa central".

Responsável pela Gestão da Qualidade de uma fábrica de produção de gelados (Itália):

"Têm razão. O investimento que planificámos não faz o menor sentido. Será desperdiçar dinheiro. Vamos atuar de acordo com a vossa proposta. Ficámos, realmente, surpreendidos com o rigor da vossa análise, pois não estávamos à espera. Poderiam avaliar outro setor da nossa fábrica?"

Responsável pela Gestão da Qualidade da Danone (Bélgica):

"Foi uma experiência muito gratificante e uma oportunidade para partilhar conhecimentos e boas práticas sobre o projeto adequado da drenagem, dos padrões de higiene e de possíveis melhorias. A avaliação ajuda-nos muito a visualizar a situação geral da drenagem. A apresentação visual dos dados após a avaliação é muito útil (os mapas por zonas com indicações de riscos). É fácil partilhar com os responsáveis. Outro aspeto que nos parece muito positivo é que a análise da drenagem foi realizada por especialistas de diversas áreas, o que nos permitiu abordar as diferentes questões diretamente durante a avaliação.

ACO. O futuro da drenagem.

Com a HygieneFirstNa a ACO coloca a higiene em primeiro lugar. Estamos comprometidos com o nosso objetivo de projetar os melhores sistemas de drenagem higiênicos para ajudar os clientes a protegerem as suas instalações contra a contaminação bacteriana, para reduzir os riscos para a saúde e a segurança e, finalmente, para fazer crescer as suas empresas.



ACO
AVALIAÇÃO DE
SISTEMAS DE DRENAGEM
(Drainage System Assessment, DSA)

www.aco.pt



ACO AVALIAÇÃO DE SISTEMAS DE DRENAGEM

(Drainage System Assessment, DSA)

A DSA identifica problemas de drenagem e descreve o seu impacto na produção em termos de:

- **Higiene**
- **Segurança** (saúde e segurança do pessoal e riscos para a segurança do produto)
- **Operações** (riscos para a continuidade operacional)

A avaliação dos sistemas de drenagem ACO, ou a ACO Drainage System Assessment (ACO DSA), consiste numa análise complexa do sistema de drenagem existente e do seu enquadramento, incluindo as tecnologias de produção e serviços e o seu impacto nos riscos potenciais nas centrais de processamento de alimentos. Esta avaliação também cobre os riscos derivados da integração e da drenagem, bem como a qualidade dos pavimentos e paredes.

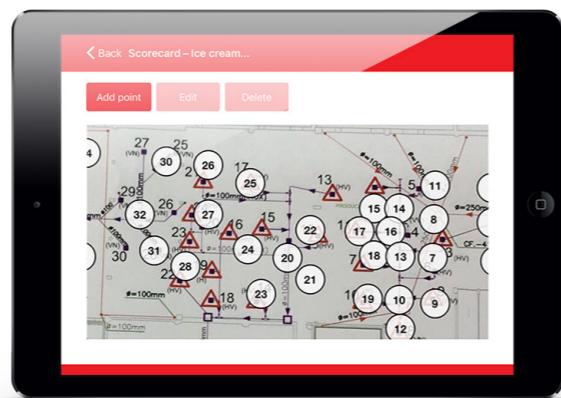
Ao identificar os riscos atuais e potenciais são levados em conta as opiniões da nossa equipa de especialistas, o ponto de vista do cliente, a experiência local e as melhores práticas do setor. Qualquer problema que seja identificado é processado através das aplicações originais SW da ACO, é elaborado um plano de intervenção corretivo para minimizar todos os riscos, são desenvolvidos cronogramas de manutenção mais eficazes e, se necessário, são propostos futuros investimentos ao cliente.

O PROCESSO DSA



1. Recolha de dados

A equipa da ACO realiza uma avaliação geral do sistema de drenagem e das infraestruturas relevantes da fábrica. Previamente, solicitamos informações e dados-chave aos clientes, como os detalhes da distribuição da fábrica e os seus equipamentos, a tecnologia da informação utilizada, a estrutura do pavimento e os dados operacionais.



2. Análise dos dados

Os dados recolhidos são avaliados pelo sistema DSA da ACO, a nossa equipa de especialistas em engenharia e design higiénico.

A equipa analisa as informações e avalia o desempenho dos sistemas de drenagem, de acordo com os critérios específicos aplicáveis em cada instalação.

Em seguida, prepara as recomendações pertinentes.

Estas recomendações são apresentadas aos responsáveis do cliente, com os quais se avaliam em conjunto, levando em consideração o processo de produção e os requisitos específicos.



3. Avaliação dos resultados

Uma equipa de especialistas em engenharia e design higiénico identifica os principais pontos de risco do sistema de drenagem e elabora uma lista de recomendações para solucionar os problemas e otimizar o desempenho higiénico. Estas recomendações são apresentadas aos responsáveis do cliente, com os quais se avaliam em conjunto, levando em consideração o processo de produção e os requisitos específicos.

Relatórios finais

São elaborados relatórios completos que colocam em destaque os principais problemas e as possíveis ações, de acordo com o cliente. A ACO oferece a correção dos problemas de acordo com o cliente.

